

ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG



Túi ni-lông: giảm **MỘT**, lợi **MƯỜI**

Sổ này của:.....

Lớp:.....

Trường:.....

**TÚI NI-LÔNG
GIẢM MỘT
LỢI MUỜI**

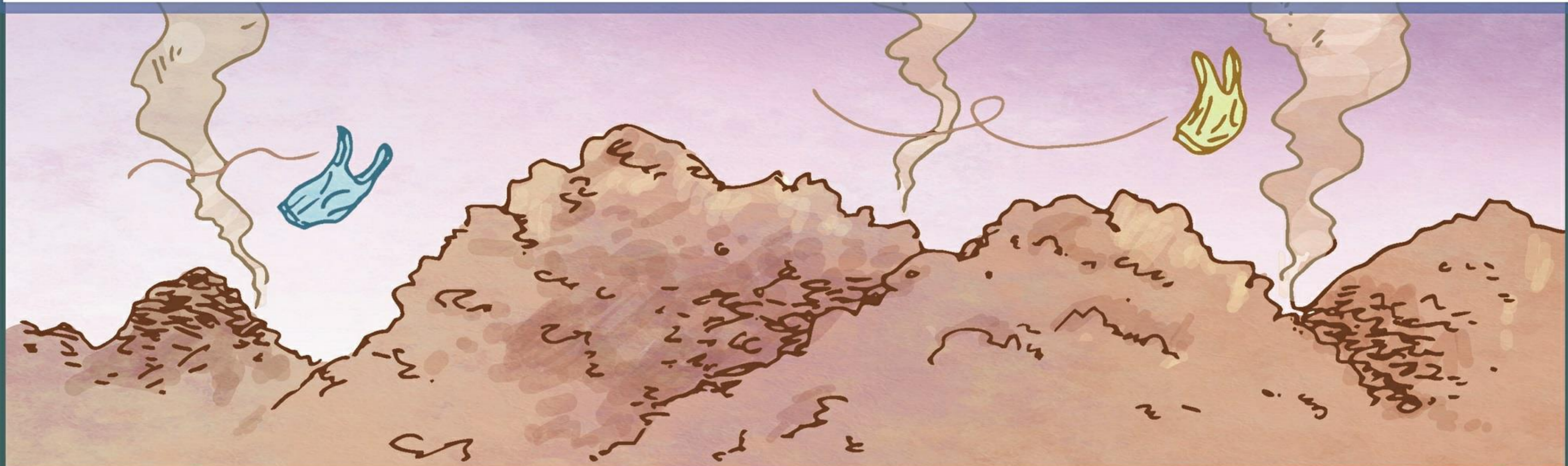








Trải qua hàng trăm năm không thể phân hủy, túi ni-lông đang tạo thành những bãi rác khổng lồ tác động nguy hại đến môi trường...



Trời càng ngày
càng nóng,
không khí thì
ngột ngạt...

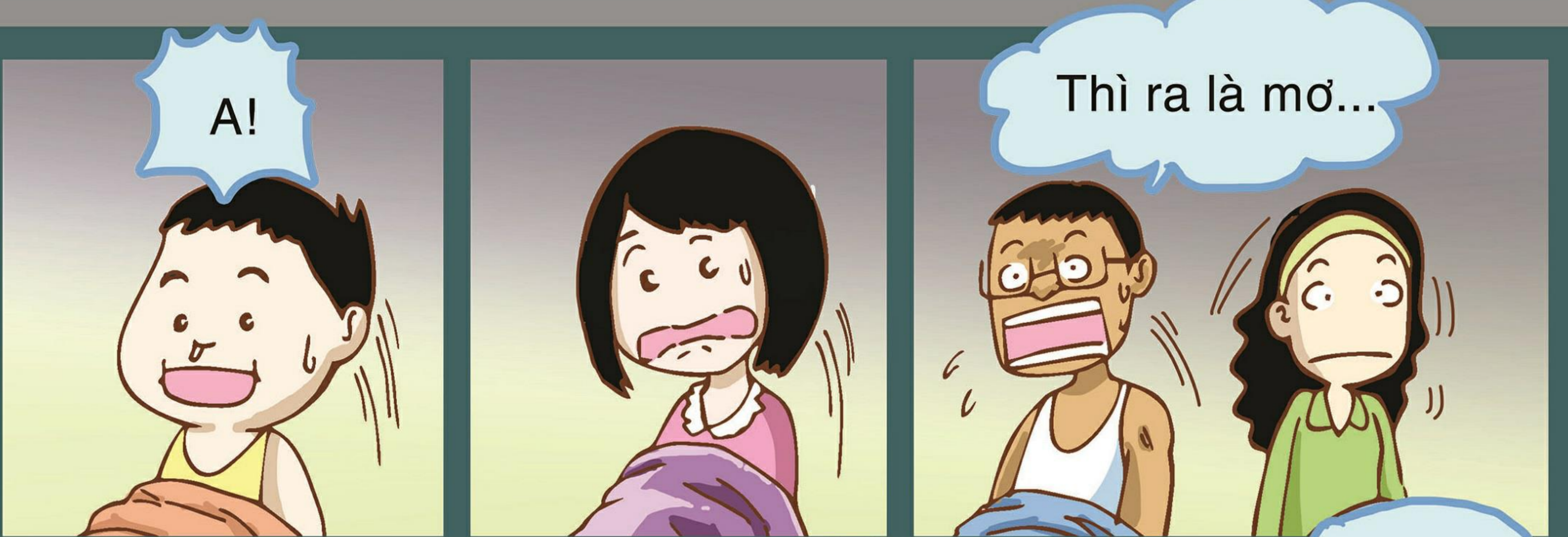
Chúng ta ngày
càng ít đi, trong khi
đất chứa rác thì
nhiều thêm.

Á! cái gì vậy nè!

Bọn ta là kiệt tác
của con người...

Bọn ta là túi ni-lông
hàng trăm năm không
phân hủy!

Tiến lên nào! chúng
ta hãy chiếm lấy
hành tinh này!



Truyện tranh: **Đừng để trái đất vào túi ni-lông**

(Tác phẩm đoạt giải I cuộc thi sáng tác kịch bản truyện tranh tuyên truyền giảm sử dụng túi ni-lông)

Tác giả: **Nguyễn Xuân Khánh Vy**
Minh họa: **Ngô Bửu Nguyên**

THÔNG TIN EM CẦN BIẾT

Túi ni-lông là túi nào?

Tại sao phải giảm sử dụng túi ni-lông?

Em giảm sử dụng túi ni-lông như thế nào?

Em làm gì với túi ni-lông đã qua sử dụng?



TÚI NI-LÔNG LÀ TÚI NÀO?

Túi ni-lông (hay túi xốp) là tên thường gọi của bao bì nhựa mỏng có hình dạng túi dùng để đựng hàng hóa.



TẠI SAO PHẢI GIẢM SỬ DỤNG TÚI NI-LÔNG?

Giảm tiêu thụ tài nguyên không tái tạo



1 túi ni-lông = 10ml dầu



Giảm phát sinh khí thải, ngăn ngừa biến đổi khí hậu

Giảm các vấn đề môi trường do túi ni-lông khó phân hủy



Vỏ chuối



3-4 tuần



Túi giấy



1 tháng



Lon nhôm



50 năm



Túi ni-lông



500-1000 năm

Tác hại của túi ni-lông



Túi ni-lông mỏng, nhẹ, dễ phát tán và khó phân hủy trong môi trường. Sử dụng và thải bỏ không đúng túi ni-lông sẽ gây: mất mỹ quan đô thị, tắc nghẽn cống rãnh, góp phần lan truyền ô nhiễm và dịch bệnh, gây hại cho sinh vật, thoái hóa đất, gây ô nhiễm không khí...

EM GIẢM SỬ DỤNG TÚI NI-LÔNG NHƯ THẾ NÀO?



Em từ chối nhận túi ni-lông khi không cần thiết

Chai nước
Bu Bu có thể
cầm tay
được mà.
Giảm dùng
túi ni-lông
để bảo vệ
môi trường!



Em đem theo túi và nhắc bố mẹ cùng đem theo túi khi đi mua sắm



Túi vải



Túi cói



Túi PP dệt



Giỏ nhựa

Và các loại túi dùng nhiều lần khác.

Sử dụng túi dùng nhiều lần thay cho túi ni-lông giúp giảm lượng túi ni-lông thải ra môi trường



HAY

1 lần



1 tuần



1 tháng



6 tháng



...



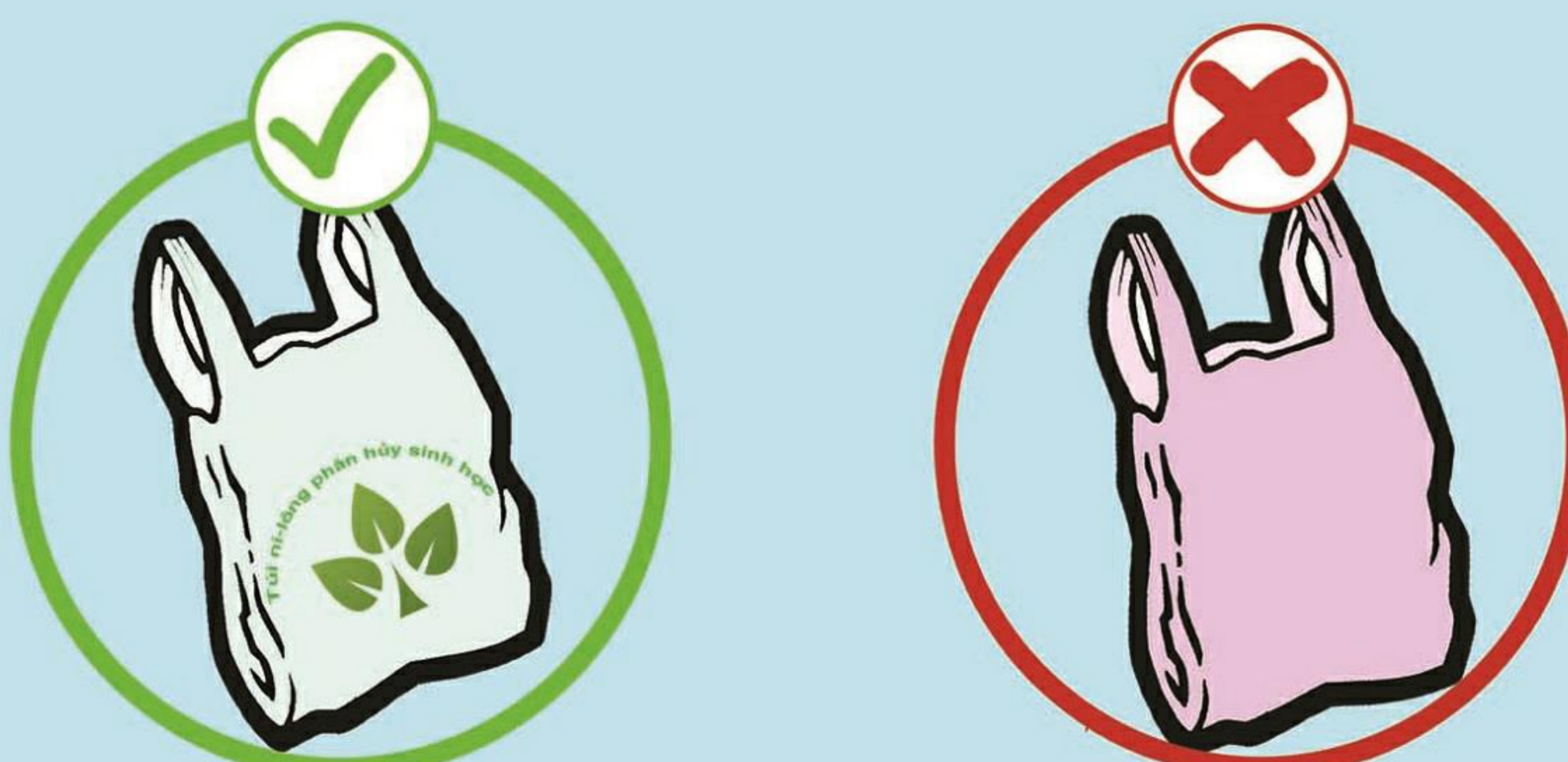
Em có biết?

Hiện nay, nhiều siêu thị, đơn vị bán lẻ có các giải pháp giảm sử dụng túi ni-lông như:

- 🌿 Sử dụng tiết kiệm, hợp lý, hạn chế phát miễn phí túi ni-lông cho khách hàng
- 🌿 Khuyến khích, vận động khách hàng đem theo túi khi đi mua sắm
- 🌿 Sử dụng các loại túi, các phương tiện đựng hàng thay thế như túi giấy tái chế, lá chuối, lá sen...



- 🌿 Thay thế túi ni-lông thông thường bằng túi ni-lông thân thiện môi trường (*)



(*) Túi ni-lông thân thiện môi trường là gì?

Túi ni-lông thân thiện môi trường được Bộ Tài nguyên và Môi trường cấp giấy chứng nhận (xem danh sách tại website: www.vea.gov.vn), thời gian phân hủy sinh học của túi ni-lông thân thiện môi trường nhanh hơn rất nhiều so với túi ni-lông thông thường.



Ban đầu



14 ngày



50 ngày



4 tháng

Hình minh họa quá trình phân hủy túi ni-lông thân thiện môi trường.

EM LÀM GÌ VỚI TÚI NI-LÔNG ĐÃ QUA SỬ DỤNG?

2 Nên



Tăng cường tái sử dụng



Phân loại để túi
ni-lông được tái chế^(*)

3 Không



KHÔNG thả bờ bùa bã
ra đường phố, cống rãnh...



KHÔNG bỏ chung với
chất thải hữu cơ dễ phân hủy^(*)



KHÔNG tự ý đốt
hoặc chôn lấp

^(*) Em xem hướng dẫn phân loại chất thải rắn ở trang sau

Em phân loại chất thải để chất thải có thể được tái chế!

1. Chất thải sinh hoạt thông thường

Chất thải hữu cơ dễ phân hủy

(Thức ăn thừa, lá cây,
vỏ rau củ quả, xác động vật)



Chất thải được tái chế thành
thức ăn cho gia súc hoặc
phân bón cho cây trồng.

Chất thải có khả năng tái sử dụng - tái chế

(Giấy, túi ni-lông, vỏ chai nhựa,
vỏ hộp sữa, vỏ lon nhôm, chai thủy tinh)



Chất thải được tái sử dụng
hoặc dùng làm nguyên liệu
để sản xuất sản phẩm mới.

Chất thải còn lại



Chất thải được thu gom,
vận chuyển đến nơi xử lý.

2. Chất thải sinh hoạt nguy hại



Điểm thu hồi hoặc điểm
tiếp nhận chất thải nguy hại



HOẠT ĐỘNG DÀNH CHO EM

Hoạt động 1: Trò chơi ô chữ

Hoạt động 2: Hướng dẫn làm túi dùng nhiều lần

Hoạt động 3: Hướng dẫn làm túi giấy

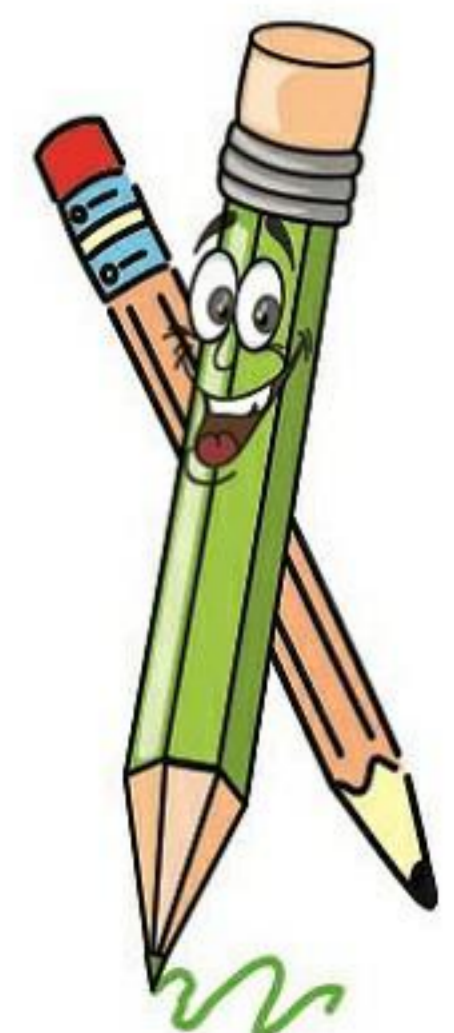
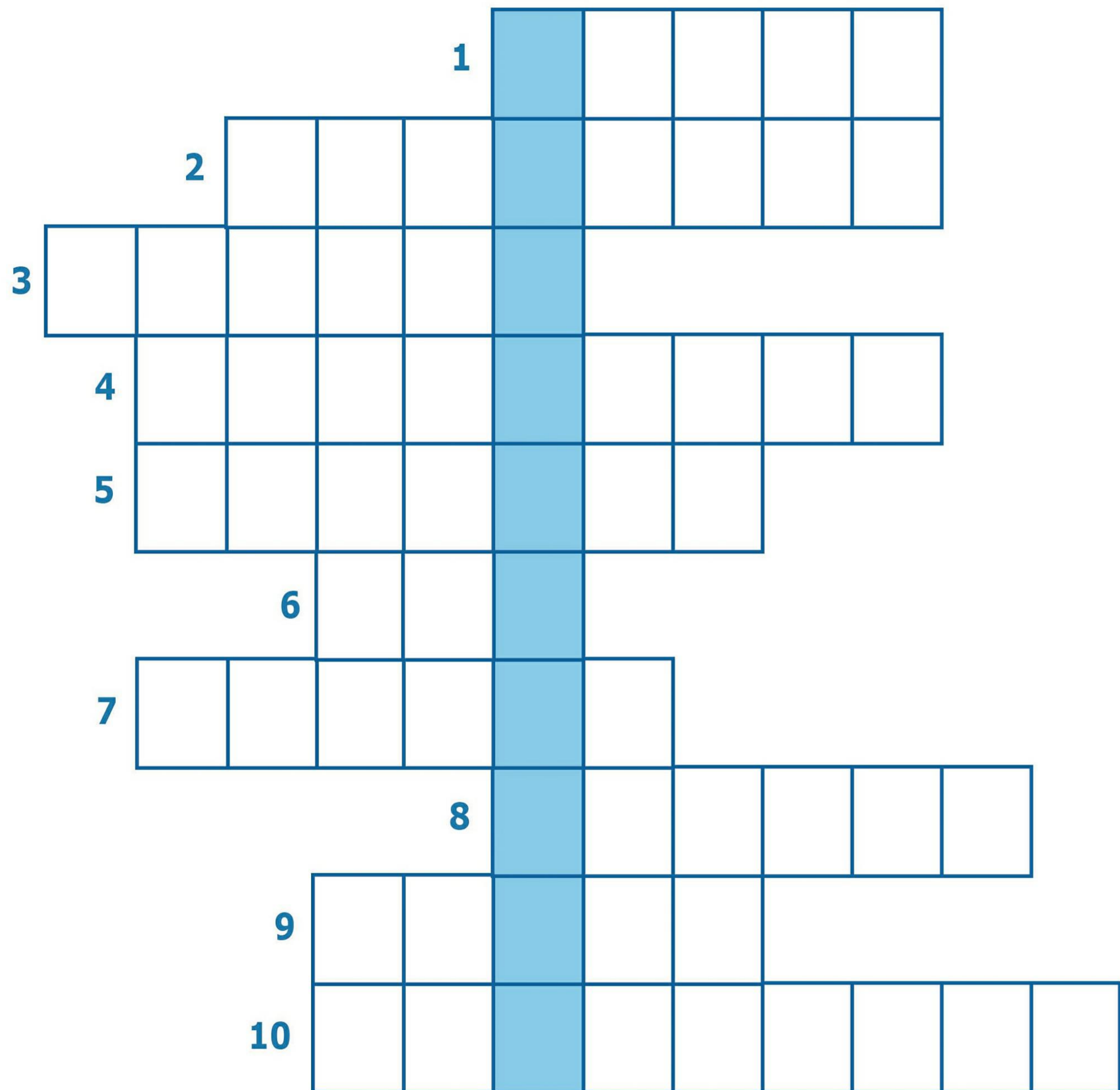
Hoạt động 4: Nhật ký sử dụng túi ni-lông

Hoạt động 5: Ý tưởng của em



Hoạt động 1

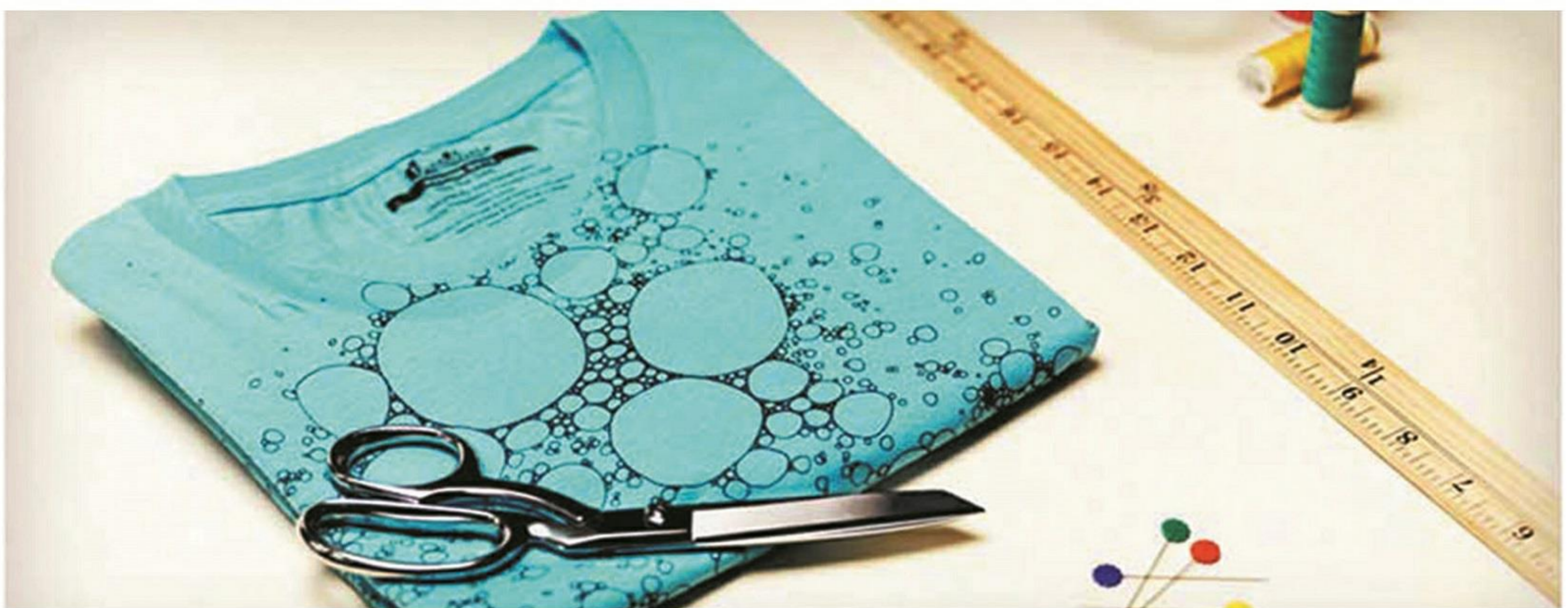
TRÒ CHƠI Ô CHỮ



- 1** Túi ni-lông bị thải bỏ bừa bãi ra môi trường sẽ gây mất mỹ quan __ __
- 2** Túi vải, làn nhựa là những loại túi có thể sử dụng __ __
- 3** Quá trình sản xuất túi ni-lông phát sinh nhiều khí thải, gây __ __ không khí
- 4** Có thể thay thế túi ni-lông thông thường bằng túi ni-lông __ __ với môi trường
- 5** Túi ni-lông thông thường có thời gian __ __ sinh học kéo dài 500-1000 năm
- 6** Do đặc tính mỏng và __ nên túi ni-lông dễ phát tán khắp nơi gây mất mỹ quan đô thị
- 7** Một loại túi có thể sử dụng nhiều lần, dễ phân hủy trong môi trường, có nguồn gốc thực vật
- 8** Nếu được phân loại và thu gom đúng, túi ni-lông hoàn toàn có thể được __ __
- 9** Nguyên liệu sản xuất túi ni-lông có nguồn gốc từ __ __
- 10** Giảm sử dụng túi ni-lông là cách hiệu quả nhất góp phần giảm thiểu ô nhiễm __ __

Hoạt động 2

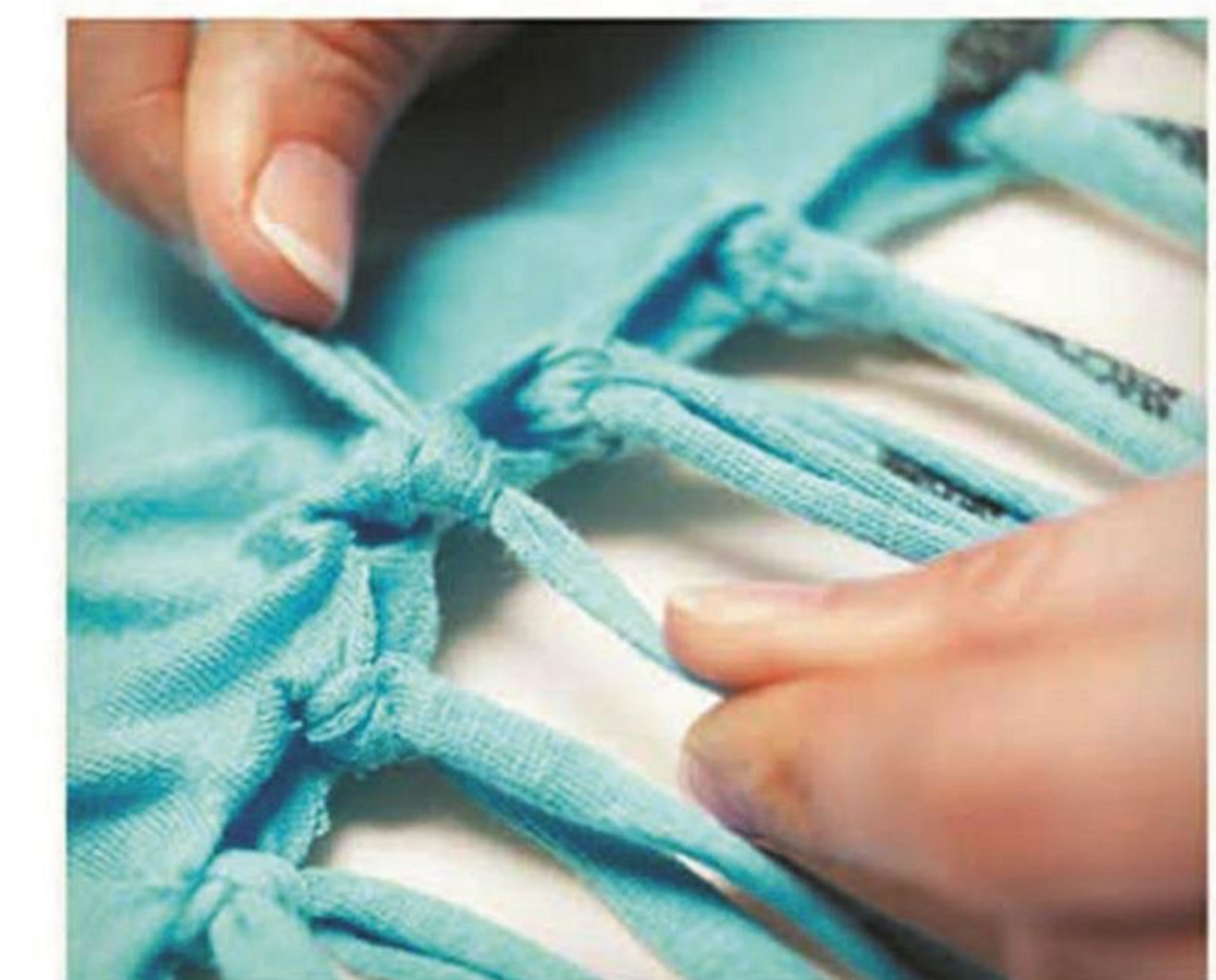
HƯỚNG DẪN LÀM TÚI DÙNG NHIỀU LẦN



1. Chuẩn bị một chiếc áo thun cũ, kéo và thước.



2. Dùng thước chia đều và cắt thân áo thành các dây vải dài.



3. Cột nút hai dây vải song song ở lớp áo trước và sau.



4. Cắt bỏ tay áo và cổ áo.



5. Bạn đã có chiếc túi tái chế dùng để đựng đồ dùng.

Hoạt động 3

HƯỚNG DẪN LÀM TÚI GIẤY



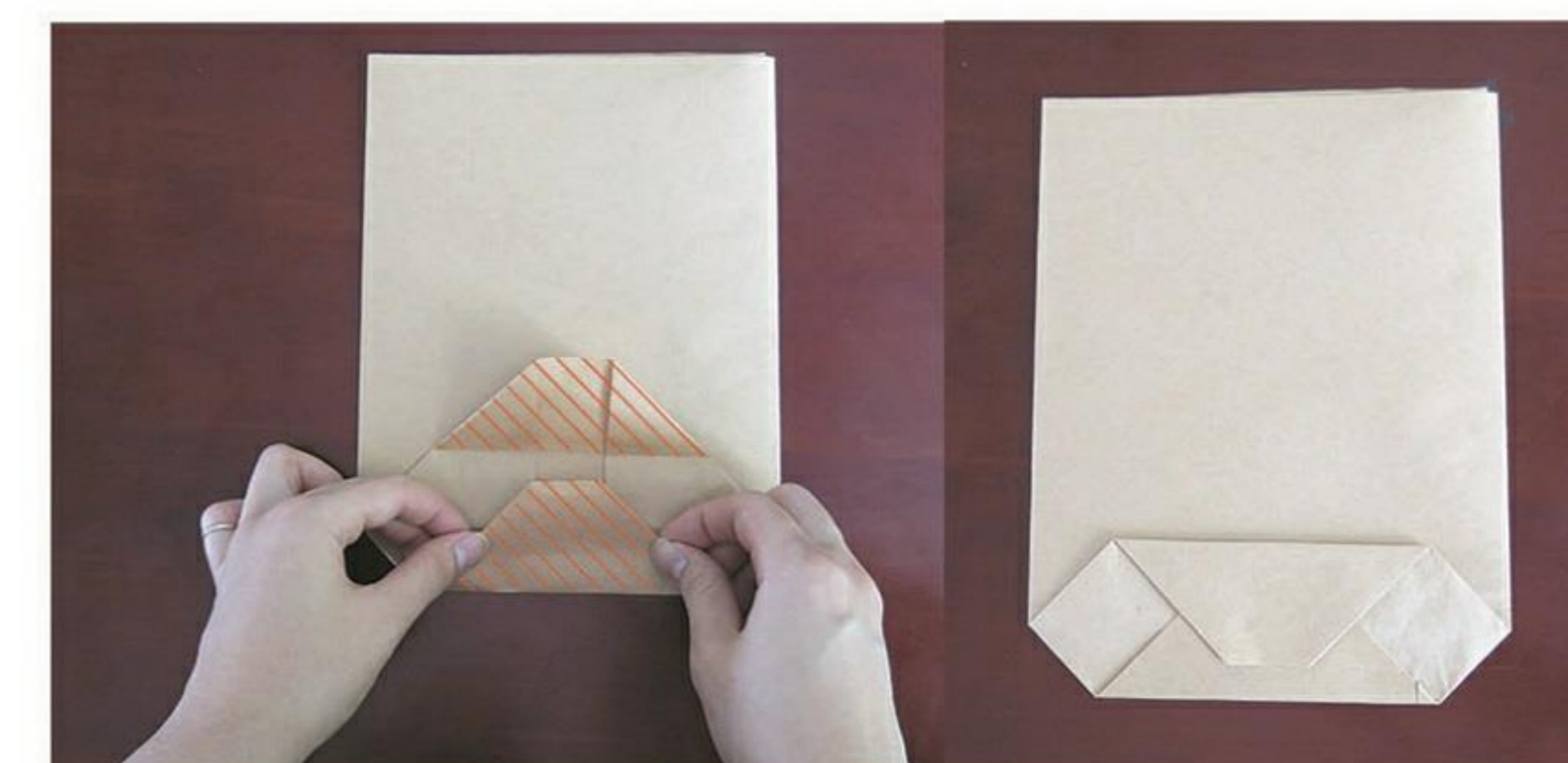
1. Chuẩn bị một tờ giấy hình chữ nhật, keo dán, bút màu và giấy trang trí.



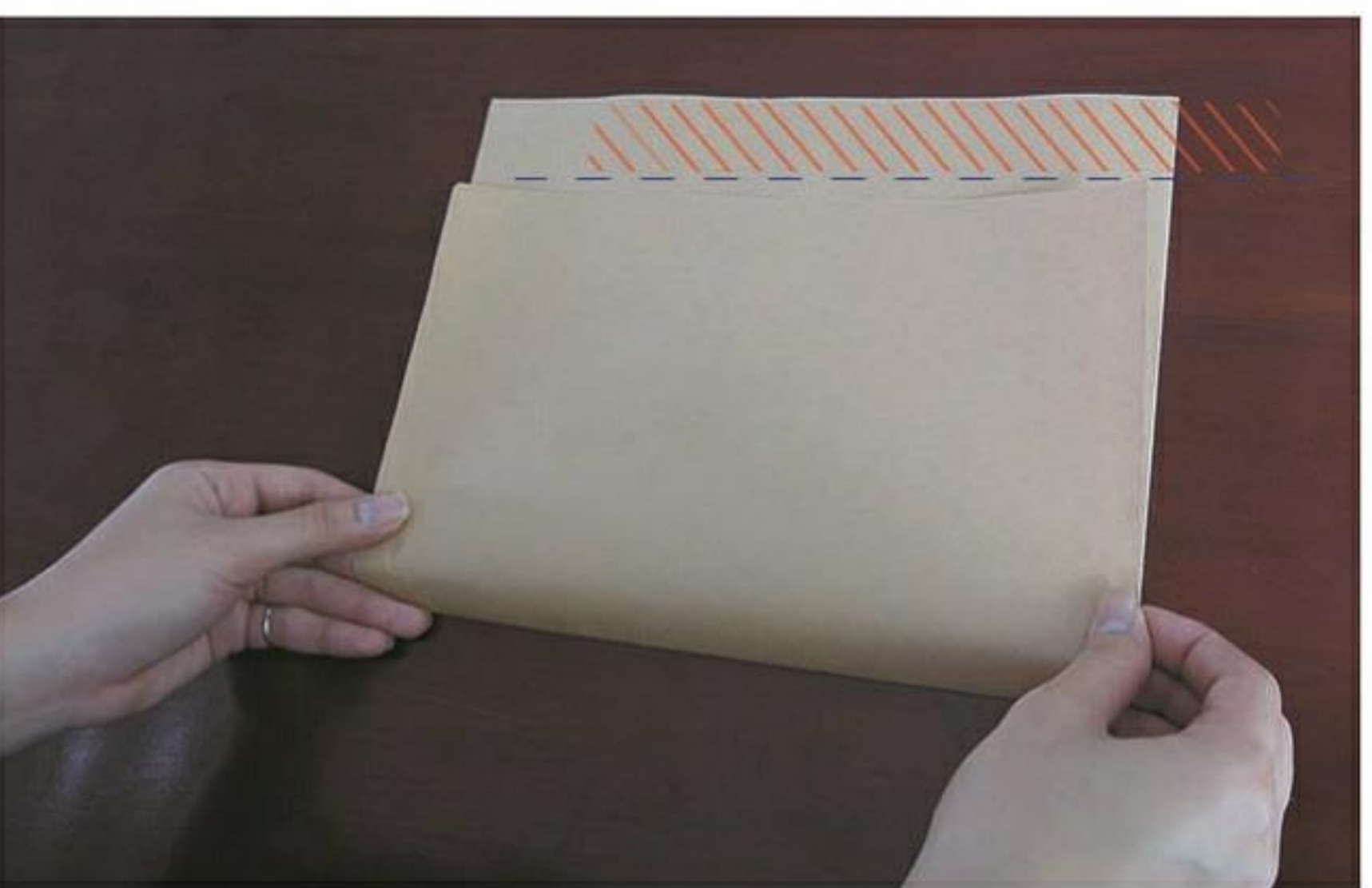
3. Dùng keo dán mép giấy lại để tạo thành một ống giấy như hình.



4. Gấp phần mép dưới ống giấy lại (khoảng 1/3 theo chiều dài ống giấy).



6. Gấp 2 đầu trên và dưới để tạo đáy túi và dùng keo dán cố định lại.



2. Gấp giấy lại theo chiều ngang, chừa mép 2-3 cm.



5. Mở mép gấp ra và gấp vào 2 bên để tạo hình tam giác ở 2 cạnh.



7. Em có thể dùng bút màu, giấy vụn để trang trí chiếc túi.

Hoạt động 4

NHẬT KÝ SỬ DỤNG TÚI NI-LÔNG



Ngày	Hành động	Điểm
	Tổng điểm	

- Nhận túi ni-lông : -1 điểm
- Từ chối túi ni-lông : +3 điểm
- Vứt bỏ túi ni-lông ra đường : -4 điểm
- Phân loại túi ni-lông để bán phế liệu : +1 điểm

- Tái sử dụng túi ni-lông : +2 điểm
- Mang theo túi khi đi mua sắm : +4 điểm
- Bỏ túi ni-lông đúng nơi quy định : +1 điểm
- Xin thêm túi ni-lông : -2 điểm

0-11 điểm

Em đã biết các giải pháp bảo vệ môi trường rồi đấy. Em cần thực hiện các hoạt động này thường xuyên hơn.

12-16 điểm

Khá lắm! Em đã có những thói quen tốt để bảo vệ môi trường. Hãy cố gắng duy trì các thói quen tốt này nhé!

17-24 điểm

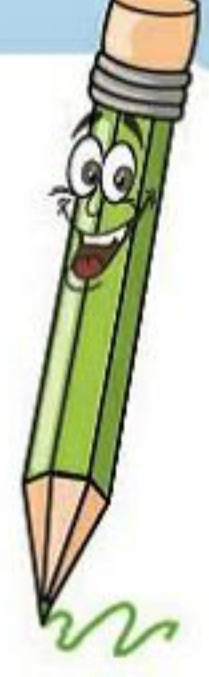
Hoan hô! Em đã tích cực bảo vệ môi trường. Hãy tiếp tục phát huy và kêu gọi bạn bè, người thân để bảo vệ môi trường.

Hoạt động 5

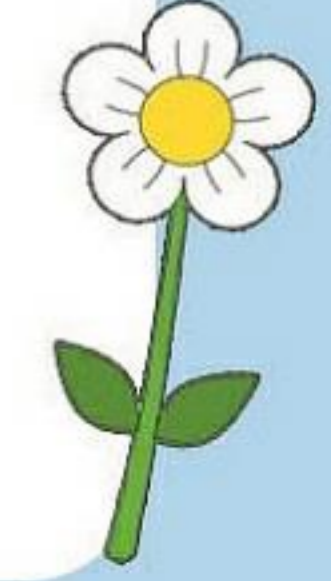
Ý TƯỞNG CỦA EM

Em có thể dùng hình vẽ hoặc chữ

Em có thể giảm sử dụng túi ni-lông bằng cách:



Em làm gì với túi ni-lông đã qua sử dụng?



Nhật ký Sống xanh

Trang này để ghi lại những ý tưởng hoặc những việc
em đã làm để bảo vệ môi trường nhé!

Ngày: / /



Mọi thông tin chi tiết vui lòng liên hệ:
Quỹ Bảo vệ môi trường TP.HCM
63 Lý Tự Trọng, Phường Bến Nghé, Quận 1
Điện thoại: 08 3915 1980 - Website: www.hepfu.vn